S

S

N

K

C S

 ${f T}$

Т

V

F

H

Н

Α

GAT AAA AAC TGC TCT GTA CAT GC<u>A GAC AAC ATT GCA GGG AAG G</u>

- 1 -

 ${\tt GCACTGTTTGAGCACTTGGA} {\tt AAGTTAAATAATTATTGTTGGAGACTGCATGTTTTAATCTTAGA}$ TACTTCCTATTTATGTCTTAGTCAAAATGATTAATTGCTTTTTCTATGTGTCTTTTAAATGTCCT AACA GAA TTT ATT TAT GTG ATA ACT GCA TTT GAC TTG E F I Y V I \mathbf{T} Α GCA TAT CCA ATT ACT CCT TGG AAA TTT AAG TTG TCT TGC ATG CCA I \mathbf{T} P W K F K L S C CCA AAT ACA ACA TAT GAC TTC CTC TTG CCT GCT GGA ATC TCA AAG \mathbf{T} ${f T}$ Y D F L L Р Α G I AAC ACT TCA ACT TTG AAT GGA CAT GAT GAG GCA GTT GTT GAA ${f T}$ L N G H D \mathbf{E} Α V A[T/C]G GAA CTT AAT [T/A][C/T]A AGT GGT ACC TAC TTA TCA AAC M/T Ν S/I S G T Y TTA TCT TCT AAA ACA ACT TTC CAC TGT TGC TTT TGG AGT GAG GAA

Figure 1.

C C

D N

F

I

W